

Песочница П-019	Габаритные размеры:	<p>Длина (мм) не менее: 1825±30 мм.          Ширина (мм) не менее: 1500±30 мм.          Высота (мм) не менее: 1500±30 мм.</p>	
	Возраст:	<p>Песочница должна использоваться детьми от 2 лет для тематических игр, физического развития.</p>	
	Материалы:	<p>Песочница выполнена в стиле “космос” представляет собой конструкцию, состоящую из: боковина песочницы, скамья, декоративная накладка “ракета”, ограждение, столика, настила, бетонизируемой опоры песочницы, опора.</p> <p><b>Боковины песочницы.</b>          Изготовлены из сосновой доски толщиной не менее 30 мм, и клееного бруса сечением не менее 100х100 мм, торцевые кромки бруса имеют скругление не менее 8 мм.</p> <p><b>Скамья.</b>          Изготовлена из влагостойкой березовой фанеры марки ФСФ толщиной не менее 15 мм.</p> <p><b>Декоративная накладка “ракета”.</b>          Изготовлена из влагостойкой березовой фанеры марки ФСФ толщиной не менее 15 мм и имеет декоративные накладки толщиной не менее 9 мм.</p> <p><b>Ограждение.</b>          Изготовлено из влагостойкой березовой фанеры марки ФСФ толщиной не менее 15 мм.</p> <p><b>Столик.</b>          Изготовлен из влагостойкой березовой фанеры марки ФСФ толщиной не менее 15 мм.</p> <p><b>Настил.</b>          Изготовлен из влагостойкой березовой фанеры марки ФСФ толщиной не менее 15 мм.</p> <p><b>Бетонируемая опора песочниц.</b>          Цельносварный элемент выполнен из стальной профильной трубы 20х20х1,5 мм, 40х20х1,5 мм.</p> <p><b>Опора.</b>          Цельносварный элемент выполнен из стальной круглой трубы ВГП 40 с толщиной стенки 3,2 мм, стальной профильной трубы 30х30х1,5 мм и стального горячекатаного листа толщиной не менее 3 мм.</p> <p><b>Общие характеристики.</b></p>	

		<p>Металлические цельносварные элементы изготовлены полуавтоматической сваркой в среде защитного газа и окрашены красками порошковыми, нанесенными электростатическим напылением.</p> <p>Деревянные детали тщательно отшлифованы и окрашены, профессиональными двухкомпонентными красками в заводских условиях.</p> <p>Доски подвергнуты специальной обработке и сушке до мебельной влажности 7-10%. Все кромки доски должны быть закруглены с радиусом не менее 5 мм.</p> <p>Фанерные детали должны иметь скругление по всем кромкам радиусом не менее 3 мм.</p>	
	Комплектация:	<p>Борта - 4 шт;  Сиденье – 3 шт;  Накладка “ракета” - 2 шт;  Опоры – 4 шт;  ЗиП.</p>	
	Сборка:	<p>Сборка песочницы должна производиться без применения сварочных работ. Используемые крепёжные элементы (болты, гайки) должны иметь травмобезопасное исполнение (колпачковые гайки, болты с радиусными головками, пластиковые заглушки).</p>	
	Требование к установке:	<p>Для обеспечения безопасной и надежной эксплуатации, а также в целях предотвращения гниения, монтаж песочницы производится на глубине не менее 150 мм с последующим бетонированием при помощи специальных бетонируемых опор из металла. Крепление элементов оборудования должно исключать возможность их демонтажа без применения инструментов (ГОСТ Р 52169-2012 п. 4.3.13).</p>	